

**БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ
«СУРГУТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДАЮ

АО «Россети Тюмень»

Проректор по учебно-методической
работе

Заместитель начальника Департамента
экономической безопасности и
противодействия коррупции



С.Н. Романюк

2020 г.



Е.В. Коновалова

2020 г.

КОМПЛЕКСНЫЙ ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Специальность: 38.05.01 Экономическая безопасность

Специализация: Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности

Квалификация:

Экономист

Форма обучения:

Очная

Фонды оценочных средств утверждены на заседании кафедры экономических и учетных дисциплин «18» марта 2020 года, протокол № 12

Заведующий кафедрой

Н.В. Пучкова

Сургут, 2020 г.

1. Оценка сформированности компетенций

Этап: 1 семестр.

Формируемые компетенции:

ОК-12 – способность работать с различными информационными ресурсами и технологиями, применять основные методы, способы и средства получения, хранения, поиска, систематизации, обработки и передачи информации

ПК-1 – способность подготавливать исходные данные, необходимые для расчета экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов

№ п/п	Наименование дисциплины	Перечень проверяемых компетенций						Форма контроля при промежуточной аттестации
		ОК-12	ПК-1					
1.	Информационные технологии в организации экономической безопасности							Экзамен

Этап: 2 семестр.

Формируемые компетенции:

ОК-2 – способность анализировать основные этапы и закономерности исторического развития России, ее место и роль в современном мире в целях формирования гражданской позиции и развития патриотизма

ОК-12 – способность работать с различными информационными ресурсами и технологиями, применять основные методы, способы и средства получения, хранения, поиска, систематизации, обработки и передачи информации

ОПК-1 – способность применять математический инструментарий для решения экономических задач

ПК-1 – способность подготавливать исходные данные, необходимые для расчета экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов

№ п/п	Наименование дисциплины	Перечень проверяемых компетенций						Форма контроля при промежуточной аттестации
		ОК-2						
1.	История экономической безопасности							Экзамен
2.	Информационные системы в экономике							Экзамен
3.	Статистика							Экзамен
4.	Теория экономического анализа							Экзамен

Этап: 3 семестр.

Формируемые компетенции:

ОК-12 – способность работать с различными информационными ресурсами и технологиями, применять основные методы, способы и средства получения, хранения, поиска, систематизации, обработки и передачи информации

ОПК-1 – способность применять математический инструментарий для решения экономических задач

ОПК-3 – способность применять основные закономерности создания и принципы функционирования систем экономической безопасности хозяйствующих субъектов

№ п/п	Наименование дисциплины	Перечень проверяемых компетенций						Форма контроля при промежуточной аттестации
		ОК-12						
1.	Информационные системы в экономике							Экзамен
2.	Эконометрика							Экзамен
3.	Статистика							Экзамен

Этап: 4 семестр

Формируемые компетенции:

ОПК-1 – способность применять математический инструментарий для решения экономических задач

ПК-3 – способность на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитывать экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов

№ п/п	Наименование дисциплины	Перечень проверяемых компетенций							Форма контроля при промежуточной аттестации
		ОПК-1							
1.	Эконометрика	ОПК-1							Экзамен
2.	Экономический анализ финансово- хозяйственной деятельности государственных органов и учреждений	ПК-3							Экзамен

2. Оценочные средства

БУ ВО «СУРГУТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Междисциплинарный тест для оценки сформированности компетенций студентов специалитета, обучающихся по направлению 38.05.01 Экономическая безопасность, специализация «Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности»

ФИО студента, _____

группа _____

Вариант 1

№ п/п	Дисциплина	Задание	Ответ
1.	Информационные технологии в организации экономической безопасности	<p>Выберите правильный вариант ответа: <i>Информация в зависимости от категории доступа к ней подразделяется на:</i> а) общедоступную информацию и информация ограниченного доступа; б) информацию, свободно распространяемую и информацию, предоставляемую по соглашению лиц, участвующих в соответствующих отношениях; в) информацию, распространение которой в Российской Федерации ограничивается или запрещается и иные виды информации в зависимости от ее содержания или обладателя.</p>	а) общедоступную информацию и информация ограниченного доступа;
2.	Информационные технологии в организации экономической безопасности	<p>Выберите наиболее подходящий вариант ответа: <i>К методам защиты информации относятся:</i> а) физическое ограничение доступа б) разграничение прав доступа в) шифрование г) регламентация д) все ответы верны</p>	д) все ответы верны
3.	Информационные технологии в организации экономической безопасности	<p>Выберите правильный вариант ответа: <i>Обработка данных – это:</i> а) решение задач, связанных с вводом, хранением, сортировкой, отбором и группировкой записей данных однородной структуры б) операция или совокупность операций, совершаемых с использованием средств автоматизации или без использования таких средств; в) решение задач, связанных с изменением вида представляемых данных, присвоением им типов полей и свойств</p>	б) операция или совокупность операций, совершаемых с использованием средств автоматизации или без использования таких средств;
4.	Информационные системы в экономике	<p>Выберите неверный вариант ответа: <i>Систематизация информации включает в себя:</i> а) методы поиска и накопления информации; б) способы доступа к информации; в) способы представления информации; г) обработку запросов на поиск информации; д) противодействие атакам вредоносных программ</p>	д) противодействие атакам вредоносных программ
5.	Информационные системы в экономике	<p>Выберите верный вариант ответа: <i>К аппаратным средствам защиты информации относятся:</i> а) программы регистрации работы технических средств и пользователей (ведение так называемых системных журналов); б) устройства для измерения индивидуальных характеристик человека (например, цвета и строения радужной оболочки глаз, овала лица и т.д.); б) криптографическая защита информации (программы шифрования данных).</p>	б) устройства для измерения индивидуальных характеристик человека (например, цвета и строения радужной оболочки глаз, овала лица и т.д.);
6.	История экономической безопасности	<p>Выберите верный вариант ответа: <i>Экономическая политика, проводимая Петром I и направленная на накопление средств внутри страны, называется:</i> а) протекционизм б) меркантилизм в) монетаризм</p>	б) меркантилизм

7.	История экономической безопасности	<p>Выберите верный вариант ответа: <i>Что из перечисленного характерно для экономического развития России конца XIX в.?</i></p> <p>а) строительство Волго-Донского канала б) введение ассигнаций в) начало железнодорожного строительства г) введение золотого обращения</p>	г) введение золотого обращения
8.	Статистика	<p>Выберите неверный вариант ответа: <i>Методы, используемые для выявления основной тенденции развития явления во времени:</i></p> <p>а) расчет средней гармонической б) аналитическое выравнивание ряда динамики в) метод укрупнения интервалов в ряду динамики г) метод скользящей средней уровней ряда динамики</p>	а) расчет средней гармонической
9.	Статистика	<p>Выберите верный вариант ответа: <i>Сводкой в статистическом наблюдении называется:</i></p> <p>а) обработка первичных данных с целью получения обобщенных характеристик изучаемого социально-экономического явления по существенным для него признакам; б) особая стадия статистического исследования, в ходе которой систематизируются первичные материалы статистического наблюдения; в) объект, характеризующийся цифрами.</p>	б) особая стадия статистического исследования, в ходе которой систематизируются первичные материалы статистического наблюдения;
10.	Теория экономического анализа	<p>Выберите верный вариант ответа: <i>Вертикальный финансовый анализ позволяет определить:</i></p> <p>а) структуру итоговых финансовых показателей предприятия с выявлением влияния каждой позиции отчетности на результат в целом; б) влияние отдельных результатов предприятия на резульативный показатель; в) изменение показателя предприятия текущего периода по сравнению с предыдущими годами.</p>	а) структуру итоговых финансовых показателей предприятия с выявлением влияния каждой позиции отчетности на результат в целом;
11.	Информационные системы в экономике	<p>Выберите верный вариант ответа: <i>Принцип, который не относится к OLAP технологии:</i></p> <p>а) прозрачность; б) одномерность; в) доступность; г) постоянная производительность при разработке отчетов;</p>	б) одномерность;
12.	Информационные системы в экономике	<p>Выберите верный вариант ответа: <i>Если сравнивать Data Mining, машинное обучение и статистику, какая из дисциплин сконцентрирована на едином процессе анализа данных, включает очистку данных, обучение, интеграцию и визуализацию результатов:</i></p> <p>а) Data Mining б) машинное обучение в) статистика</p>	а) Data Mining
13.	Эконометрика	<p>Выберите верный вариант ответа: <i>При исследовании зависимости себестоимости продукции Y от объема выпуска X_1 и производительности труда X_2 по данным 20 предприятий получено уравнение регрессии $Y = 2,88 - 0,72 x_1 - 1,51 x_2$</i> <i>На сколько единиц и в какую сторону изменится результирующий признак при увеличении фактора X_1 на одну единицу измерения?</i></p> <p>а) увеличится на 2,88; б) уменьшится на 0,72; в) уменьшится на 2,88; г) увеличится на 0,72</p>	б) уменьшится на 0,72;

14.	Эконометрика	<p>Выберите верный вариант ответа: Стандартизованные коэффициенты регрессии β_i: а) позволяют ранжировать факторы по силе их влияния на результат; б) оценивают статистическую значимость факторов; в) являются коэффициентами эластичности.</p>	а) позволяют ранжировать факторы по силе их влияния на результат;
15.	Эконометрика	<p>Выберите верный вариант ответа: Коэффициент регрессии b показывает: а) на сколько единиц в среднем изменяется переменная y при увеличении независимой переменной x на единицу; б) прогнозируемое значение зависимой переменной при $x = 0$; в) прогнозируемое значение зависимой переменной при $x > 0$; г) прогнозируемое значение зависимой переменной при $x < 0$</p>	а) изменяется переменная y при увеличении независимой переменной x на единицу
16.	Экономический анализ финансово-хозяйственной деятельности государственных органов и учреждений	<p>Выберите верный вариант ответа: К стандартным приемам (методам) финансового анализа бухгалтерской отчетности относится: а) горизонтальный анализ; б) корреляционный анализ; в) метод цепных подстановок</p>	а) горизонтальный анализ;
17.	Экономический анализ финансово-хозяйственной деятельности государственных органов и учреждений	<p>Выберите верный вариант ответа: Метод цепных подстановок требует соблюдения правила: а) расстановки факторов в базовой модели; б) прирост фактора следует умножить на показатель отчетного периода, если он качественный; в) прирост показателя следует умножить на показатель отчетного периода, если он количественный.</p>	а) расстановки факторов в базовой модели;

ИТОГ:

Комплексное оценочное средство направлено на формирование следующих компетенций:

ОК-2 – способность анализировать основные этапы и закономерности исторического развития России, ее место и роль в современном мире в целях формирования гражданской позиции и развития патриотизма

ОК-12 – способность работать с различными информационными ресурсами и технологиями, применять основные методы, способы и средства получения, хранения, поиска, систематизации, обработки и передачи информации

ОПК-1 – способность применять математический инструментарий для решения экономических задач

ОПК-3 – способность применять основные закономерности создания и принципы функционирования систем экономической безопасности хозяйствующих субъектов

ПК-1 – способность подготавливать исходные данные, необходимые для расчета экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов

ПК-3 – способность на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитывать экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов

Комплексное оценочное средство включает задания по следующим дисциплинам:

Информационные технологии в организации экономической безопасности

История экономической безопасности

Информационные системы в экономике

Статистика


Теория экономического анализа

Эконометрика

Экономический анализ финансово-хозяйственной деятельности государственных органов и учреждений

Заведующий
кафедрой
Экономических и
учетных дисциплин
указать название

Пучкова Н.В.
ФИО


Подпись

Дата заполнения

« 10 » 02 2020